



Inspección Técnica Vehicular

Procesos a seguir para una inspección

Programa



01 Identificación del vehículo

02 Control de luces

03 Control de ruido

04 Control de frenos

05 Control de estado en general

06 Control de alineación

07 Control de humo

08 Control de medidas



Identificación del vehículo

IDENTIFICACIÓN DEL VEHÍCULO

CONTROL DEL NÚMERO DE
CHAPA Y CHASIS

Control de luces

Estado de Luz baja, alta y señales con
regloscopio inclinación e intensidad



Control de ruido de motor y escape

Control computarizado de inspección verificando como mínimo el nivel sonoro y de emisión de gases



Control de freno de cada rueda



Control de tren delantero y trasero

Control de la eficiencia de los sistemas de frenos, de suspensión y de dirección



Control de Alineación





Control de humo
del escape

Medición

Altura, ancho y largo del vehículo y
profundidad de los neumáticos



¡Muchas gracias!

No dudes en contactarnos si tienes preguntas.

Teléfono

(0961) 127 127

Redes Sociales



@aca_citv



ACA S.A

